Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/728,508	POPESCU ET AL.
Examiner	Art Unit
Rosanne Kosson	1651

Rejected	_	(Through numeral) Cancelled								
 Allowed	÷	Restricted								

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date				Claim Date							٦	Claim Date										\neg										
											1				Т		Ť		_	\neg	\neg	\dashv										
Final	Original	21/22/th									Final	Original										Final	Original								ŀ	
Œ	Ö	1/5									i E	Ö										iΞ	Ö									
	1	J										51					\exists				_		101							士	+	_
	2	Ш		l								52	<u> </u>							_ [7		102						\neg	\neg	П	
	3	Ш										53]		103									
	4											54						П	П		7		104			\neg				\neg	\exists	
	5	П	Г		Γ							55	Γ					П	\neg		7		105			\neg			\neg	ヿ	ヿ	
	6											56											106									
	7	Ш										57]		107									
	8	Ш		L								58											108									
	9	Ш										59											109									
	10	Ш			<u></u>							60											110							\Box		
	11	Ш	_	_	<u></u>							61										L	111									
	12	Щ		<u> </u>			Ш	Ш	Ш	_		62		Ш									112							\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	
	13	Ш			$oxedsymbol{oxed}$		$oxedsymbol{oxed}$	Ш	Ш			63						[╛		113]			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	
	14	Ц	_	L	L	$oxedsymbol{oxed}$		Ш	Ш	_		64											114							$_{\perp}$		
	15	Ц		<u> </u>	<u> </u>			Ш		_		65				\Box							115			ᆜ						
	16	Ц			<u> </u>				Ш	_		66	L					\perp					116									
	17	Ψ	L		L	_			Ц	_		67	L					\Box					117							\Box		
	18	<u> </u>			L							68	Ĺ										118									
		٧.			L							69											119									
	20	1/0		<u> </u>	<u> </u>]		70											120									
L	21				L						L	71											121								\Box	
	22		L	_	L			Ш				72	L								╝		122									
	23	L_	L		L	L		Ш				73											123									
	24	L.	_	<u></u>		_		Ш				74	L				_		\perp		╛		124		\Box			_	\sqcup	$ \bot $	\sqcup	
	25	_	<u> </u>	乚	匚	_		Ш	\Box	_		75	Ļ				4	_	_		4	<u></u>	125		\Box	_	_			_	_	
	26								\Box			76	L				\perp	4	_	\perp	_	L	126		\Box				_	\dashv	_	
	27	_		_	┖	_		Щ	\Box	_		77	L					_	_		_		127		\Box	_	_			_	_	
	28		<u>.</u>	<u> </u>	_			Ш				78	<u> </u>	Щ			_	_	_		_		128		\Box	_	_	_		\dashv	_	
	29	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ᆫ	_	$oxed{oxed}$	Ш	\Box		<u> </u>	79	_			\dashv	_	_	_	\dashv	_	<u></u>	129	Ш	_	_			\dashv	_	\dashv	_
	30			<u> </u>						_		80	_	Ш			_	_	\dashv	\perp			130		\perp				\dashv	_	4	
	31			<u> </u>		_		Ш		_	ļ	81				_	_	_	_		4	<u></u>	131			_			_	4	4	
	32	L	L	ļ.,	-	 	<u> </u>	Ш	\sqcup	_		82	\vdash	Ш		\sqcup	\dashv	4	4	_ _	4	<u></u>	132	Ш	\sqcup	_			_	_	\dashv	
—	33	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>		\dashv	_		83	_	Ш		<u> </u>	\dashv	_	4	_	4	<u></u>	133	Ш	\sqcup	_			_	_	\dashv	_
	34	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\sqcup	\dashv	-	84	\vdash	\vdash	_	—	\dashv	4	-	_	4	ļ	134	\vdash	\dashv	_	_	_	_	\dashv	_	_
	35	_	 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	\vdash	\dashv	\dashv		85	_	Н	\Box	_	\dashv		\dashv	-	4		135		\sqcup		_	_		\dashv	4	_
	36	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				Ш		4		86	<u> </u>	Ш			\dashv	_	\dashv	\dashv	4		136		\dashv	_	_	_	_	\dashv	\dashv	
	37	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	Ш				87	<u> </u>	\vdash	_		_	-	-	_ _	4	<u> </u>	137		\sqcup	4			_	\dashv	\dashv	
	38	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	H	-		_		88	<u> </u>	Ш	_	_	\dashv	-	4	- -	4	<u> </u>	138	Щ	\sqcup	_		_	_	_	4	
	39		<u> </u>		Н		Щ	Ш		\dashv		89	_	-	_	_	\dashv	-	_		4	-	139		_	_		_	_	4	4	_
	40		 	├	_	<u> </u>	Щ	Ш	_	4		90	-	\sqcup	\dashv	_	\dashv	-			4		140	\square	\dashv	_	_	_	\dashv	\dashv	\dashv	_
	41	_	\vdash			H		$\vdash \vdash$			-	91	 	Ш	_		-	_	4		4	\vdash	141			_	4			\dashv	\dashv	
	42		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	Ш	\sqcup				92		Н	_	_	\dashv	\dashv			4	_	142	Щ	\dashv		4		_	\dashv	4	
	43	_	\vdash				Н	$\vdash \vdash$	-	\dashv	-	93	\vdash	Н	_	-	\dashv	-	4	-	4	<u> </u>	143		4	_		_		-	\dashv	
	44		 	_	-	Н	Н	\sqcup		\dashv	-	94	-	Ш		_	\dashv	-	-		4	ļ	144	\dashv	-	4		4	-	4	-	_
	45	_	 	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	95	-	Н			\dashv	\dashv	\dashv		4	\vdash	145				-		-	-	-	
	46 47	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv		<u> </u>	96	\vdash	Н	-			\dashv	\dashv		4	\vdash	146			4	_	_	\dashv	\dashv	\dashv	_
		_	 		\vdash	-	Н	$\vdash \vdash$		\dashv		97	\vdash	Н			\dashv	-+	\dashv	\dashv	4		147		\dashv	4	\dashv	-		\dashv	\dashv	_
	48 49	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	-	98		$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv	-+	\dashv			-		148	\dashv	-	\dashv		\dashv	-	\dashv	\dashv	_
	50	—	-		\vdash	-	Н	\vdash	\dashv	\dashv	-	99	\vdash	Н	-		+	\dashv	\dashv		4		149		-				-	+	\dashv	4
	οU		<u> </u>		لــــا		ш	Ш				100		Щ.							J	L	150						1	\perp		j